



Giunta del Collegio dei Professori Ordinari di Biochimica (SSD BIO/10)

*Alessandra Baracca
Paola Bruni
Donatella Caruso
Fulvio Magni
Claudia Martini
Luigi Palmieri
Marzia Perluigi
Margherita Ruoppolo
Chiara Schiraldi
Luisa Tesoriere
Mauro Torti*

Il giorno 2 febbraio 2022 alle ore 15.00 si è tenuta, sulla piattaforma ZOOM, la riunione della Giunta del Collegio dei Professori Ordinari di Biochimica.

Interviene alla riunione Paolo Ascenzi.

Prende la parola Paolo Ascenzi per illustrare i risultati della prima tornata di ASN 2021-2023. Sono pervenute 92 domande di abilitazione a PA (di cui il 39% da borsisti-assegnisti in servizio presso Università italiane, 14% dall'estero e 13% da afferenti a enti pubblici di ricerca) e 24 domande di abilitazione a PO (64% PA/RU, 16% dall'estero e 20 da afferenti a enti pubblici di ricerca). Circa la metà dei richiedenti ha avuto l'abilitazione. Ci si è trovati di fronte ad un'ampia eterogeneità dei curricula che ha reso particolarmente difficile l'applicazione del criterio della congruenza considerata l'ampiezza della declaratoria del settore scientifico disciplinare.

Per il prossimo turno di abilitazioni sono presenti sul sito CINECA 13 domande per PO e 39 per PA.

Si apre una discussione collegiale alla quale intervengono tutti i componenti della giunta con specifiche domande a Paolo Ascenzi e personali riflessioni.

Emerge un riconoscimento dell'alta qualità della formazione dei giovani ricercatori non ancora strutturati, anche supportata da soggiorni all'estero. Tuttavia, a volte, i curricula dei giovani ricercatori candidati per l'abilitazione a PA, appaiono molto eterogenei e da essi non sempre emerge una linea di ricerca propria, distintiva e autonoma. Questo problema non è invece evidente per i candidati a PO. L'importanza prioritaria della congruenza delle ricerche svolte con il settore scientifico-disciplinare non sempre sembra essere stata adeguatamente considerata dai giovani candidati, in quanto alcuni di essi hanno preferito selezionare pubblicazioni su riviste ad alto impact factor sebbene poco congruenti con la Biochimica. La discussione verte sul problema di come molti giovani ricercatori tendano a prediligere "la numerologia", ovvero l'impact factor o le citazioni,

rispetto a pubblicazioni maggiormente congruenti con il SSD, problema che era già stato portato all'attenzione dell'assemblea dei PO. Si riconosce tuttavia come la difficoltà del riconoscimento della congruenza sia anche correlato alle grandi dimensioni e all'eterogeneità del nostro settore, argomento che necessita di una riflessione approfondita. La discussione tocca anche aspetti relativi alla provenienza dei candidati, al peso della loro capacità di attrarre finanziamenti, alla possibilità di considerare anche l'attività didattica. Al termine i componenti della giunta ringraziano Paolo Ascenzi per la sua partecipazione alla riunione e per la stimolante discussione.

Luigi Palmieri sottolinea i punti su cui la Giunta lavorerà nei prossimi mesi:

- individuazione di criteri per l'accertamento della congruenza della produzione scientifica con il settore scientifico disciplinare;
- ricognizione nazionale dello stato della Biochimica in termini di produzione complessiva e, se possibile, di argomenti di ricerca.

Luisa Tesoriere coordinerà una commissione di cui fanno parte Fulvio Magni, Margherita Ruoppolo e Chiara Schiraldi al fine di lavorare sulla ricognizione degli argomenti di ricerca dei ricercatori operanti nella Biochimica.

Il Segretario
Margherita Ruoppolo

Il Coordinatore
Luigi Palmieri